

Technische Daten:

- **Stromversorgung:** 230V AC ~ 50Hz
- **Schaltleistung:** 230V AC – 14A
- **Eigenverbrauch:** <1W
- **Maximale Ausgangsleistung:** 3.000W – Integrated zero crossing
- **Funkprotokoll:** Zigbee 3.0
- **Funkfrequenz:** 2,4 GHz
- **Maximale Sendeleistung:** +10dBm
- **Reichweite:** bis zu 40m
- **Betriebstemperatur:**
Das SIN widersteht Umgebungstemperaturen:
 - Zwischen -20 und 40° an der frischen Luft.
 - Zwischen -20 und 35°C in der Wanddose.
 - Zwischen -20 und 40°C in der NodOn DRB (Din Rail Box).
 - Zwischen -20 und 40°C in der NodOn BPS (Aufputzdose).
- **Schutzart:** IP 20